



## **ETM-248-005 - Proyecto de estación de transformación y suministro de energía a los Nuevos Laboratorios [Exp. 498]**

**Id:** ETM-248-005

**Obra:** Laboratorio Central de Ensayos de Materiales de la Escuela Especial de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Madrid

**Ingeniero:** Eduardo Torroja Miret

**Promotor:** España. Ministerio de Educación Nacional Escuela Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Madrid)

**Fechas:** 1942 .

**Signatura:** ETM-248-005/Caja 076/05

**Tipo de obra:** Edificación.

**Descripción física:** Es una unidad documental compuesta, formada por nueve documentos: seis textuales y tres planos

### **Alcance y contenido:**

#### **Documentación textual:**

1. 1942-07. Cubicaciones. Nº 498.101. 2 hojas mecanografiadas sin numerar. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla
2. 1942-07. Memoria. Nº 498.301. 5 hojas mecanografiadas sin numerar. Original con firma autógrafa de Eduardo Torroja y en carpetilla
3. 1942-07. Pliego de condiciones facultativas y económicas. Nº 498.302. 6 hojas mecanografiadas numeradas. Copia mecanográfica con firma autógrafa de Eduardo Torroja y en carpetilla
4. 1942-07. Presupuesto Nº 498.401. 2 hojas mecanografiadas numeradas. Copia mecanográfica con firma autógrafa de Eduardo Torroja y en carpetilla
5. 1942-07. Cuadro de precios Nº 1. Nº 498.402. 4 hojas mecanografiadas numeradas. Copia mecanográfica con firma autógrafa de Eduardo Torroja y en carpetilla
6. 1942-07. Cuadro de precios Nº 2. Nº 498.403. 8 hojas mecanografiadas numeradas. Copia mecanográfica con firma autógrafa de Eduardo Torroja y en carpetilla

#### **Planos:**

7. 1942-07. Esquema general de distribución de alumbrado y fuerza. [Nº 498.201]. Un esquema en una hoja, [escala 1:100]. Copia en ferroprusiato invertido con firma autógrafa de Eduardo Torroja y en carpetilla
  8. 1942-07. Estación de Transformación. Potencia 400 KVA. Tensión 15.000. [Nº 498.202]. Una planta y una sección en una hoja, [escala 1:20]. Copia en ferroprusiato invertido con firma autógrafa de Eduardo Torroja y en carpetilla
-



9. 1942-07. Cuadro general de baja tensión. [Nº 498.203]. Un alzado en una hoja, [escala 1:20]. Copia en ferroprusiato invertido con firma autógrafa de Eduardo Torroja y en carpetilla

**Notas:**

En el Cuaderno de Proyectos del 487 al 524 del Inventario de la Oficina Técnica, aparece con el Nº 498. Proyecto de estación de transformación y suministro de energía a los Nuevos Laboratorios

**Descriptores:**

- Torroja Miret, Eduardo
- España. Ministerio de Educación Nacional
- Escuela Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Madrid)
- España
- Madrid (comunidad autónoma)
- Madrid
- Escuelas técnicas universitarias
- Laboratorios e institutos de investigación